

On Site  
&  
Online

Call for Paper

- New Paradigm over 3D Technology -

# 4DFF2023発表募集

Conference on 4D and Functional Fabrication 2023

『これまでの3D造形・再現技術を超えていく新しい価値創造を目指した研究・開発』の成果を発表するコンファレンス4DFF2023を下記概要で開催いたします。本年度は**会場での発表・聴講をメイン**としますが、オンラインでの発表・聴講も可とする予定です。

## 4DFF2023開催概要

- 主催** : 4DFF研究会(日本画像学会)
- 後援** : やわらか3D共創コンソーシアム  
慶應義塾大学SFC研究所  
デジタル駆動超資源循環参加型社会共創コンソーシアム
- 開催日時** : **2023年11月1日(水)~11月2日(木) 9:30-18:30**  
※時間はプログラム確定後に決定します。
- 開催方法** : **実会場とオンライン**  
※実会場をメインとしますが、オンラインでの発表・参加も選択可能です。(ショーケース発表は会場のみです)
- 開催場所** : **ブリヂストン グローバル研修センター**  
東京メトロ広尾駅3番出口より徒歩5分 港区南麻布5-1-7, TEL 03-3280-7321
- 公式サイト** : <https://sig4dff.org/conference/2023/>



ブリヂストン グローバル研修センター



- 4DFF2023では **一般発表** **ショーケース** の2つの形式で発表を行います。各形式の優秀発表をコンファレンス終了時に行います。

## 4DFFに関する発表のキーワードとして

- ・ マテリアルデザイン(材料, 物性制御等)
- ・ ソフトウェア(モデリング, シミュレーション, DfAM等)
- ・ ビジネスモデル(サステナビリティ他)
- ・ オプチマイゼーション
- ・ たのしさ, うれしさ, おもしろさ
- ・ ハードウェア(3Dプリンタ等)
- ・ 制度, 法律
- ・ 流通, SDGs
- ・ 表現・文化(アート, エンターテイメント他)
- ・ 生活(教育, 衣食住, 健康, インフラ等)
- ・ QOL

### 一般発表

4DFFに関する研究成果の口頭発表 (Q&A込で20分)

#### 申込方法

発表内容を要約した500文字以内のAbstractを提出  
(発表までに4ページ以内の予稿を提出)

#### 申込締切

**2023年7月25日(火) 17:00**

### ショーケース

4DFFに関する研究成果の要約発表(3分)と会場での展示・説明

#### 申込方法

発表内容を要約した500文字以内のAbstractを提出  
(発表までに4ページ以内の予稿を提出)

#### 申込締切

**2023年7月25日(火) 17:00**

- 発表申込の詳細・申込方法は下記の4DFF2023公式サイトを参照願います。  
<https://sig4dff.org/conference/2023/>

